Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/872,865	NIGHAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
ARMANDO RODRIGUEZ	2828	

	18	SUE C	LASSIF	<b>ICAT</b>	ION	, e. 15 ·								
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
372 21	372	. 22	29,021	31	3	34	64	70	92					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION	- 14. j		:		1#, .:	* ".	- 1 4€ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 a 2 c 2 c 3	24 多化					
4015 3110				eran de	<u> </u>		· ·	(g) (d) ± (d)						
4015 3113		, ,			* *		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1. <del>2</del> . 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.					
14015 3114					7	i i		10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 43 34					
4015 3109								: : ::::::::::::::::::::::::::::::::::	11.					
4015 3108	÷				No. 1	4 (f)	esta de de	,3 ; ± ;	4.47 4					
Armando Padriguez 12  (Assistant Examiner) (Date  (Legal Instruments Examiner) (	PRI	SUN CH I	MINER	13/07	Total Claims Allowed:  O.G.  Print Claim(s)  O.G.  Print Fig.									

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								o c	PA		□ T.	D.	□R	1.47		
Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original	,	Final	Original		Final	Original	Final	Original
1	1 -	31	1		61			91			121			151		181
2 2	}	32	]		62		•	92	•		122	l i		152		182
- 8		33	] .		63	]		93			123			153		183
		34	1		64	]		94			124			154		184
3 5	1	35	]		65	Ì		95			125			155		185
4 6	1 -	36	1		66			96			126	ı		156		186
5 7		37	1		67	)		97			127	ĺ		157		187
6 8	1	38	1		68	1		98			128	ĺ		158		188
7 9	1	39	1 1		69			99			129			159		189
8 10		40	1		70	}		100			130	i i		160		190
N		41	1 1		71	] .		101			131			161		191
9 12	1	42	1 1		72			102			132			162		192
10 13	1	43	1 1		73	1		103			133			163		193
17 14	1	44	1 1		74	1 .		104			134			164		194
12 15	1	45	1 1		75	1		105			135	Ì		165		195
13 16		46	1		76	1		106			136			166		196
X	1	47	1		77			107			137			167		197
14 18		48	1 i		78			108			138	Ì		168		198
15 19		49	1 1		79			109			139	ì		169	5.	199
16 20		50	1 1		80			110			140			170		200
17 21		51			81			111			141			171		201
18 22		52	1 1		82	ĺ		112			142			172		202
19 23		53	]		83			113			143			173		203
20 24		54	]		84			114			144			174		204
2/ 25	]	55	]		85			115			145			175		205
2-2-26		56	1		86			116			146			176		206
27		57	1		87			117			147			177		207
28	1 —	58	1 1		88			118			148			178		208
29	]	59	1 1		89			119			149	<b> </b>		179		209
30		60	<u>]</u> _		90			120			150			180		210